

Mérési jegyzőkönyv

Projekt információk

Munkaállomány: 0709_2
Dátum: 2019. 03. 07.
Munkaszám: 59/25/2019
Megnevezés: Hobol 0709/2
Felmérő: Erdős József
Leírás:

Mérési környezet

Feldolgozó szoftver: Stonex SurvCE Version 6.01
Műszer: Stonex, S900, SN:S900281800035, FW:0.22.181113(STONEX)
Antenna típus: STXS900 NONE
Transzformáció: HUNGARY/EOV-VITEL2014 [méter]
Konfiguráció: Korrekció: RTCM V3.1, eszköz: Internal GSM, hálózat: NTRIP 1033_VRS-RTCM3.1-GL
VITEL licenz szám: 2140

Észlelések

Bázis: **Pozíció ETRS89**
Lat. 45° 59' 06.45282924"
Lon. 17° 41' 10.52215548"
H. 150.3490

Pont	Leírás	Pozíció WGS84	Pozíció EOV	Köz.hiba	Megoldás	Holdak	DOP	Antenna
2000	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:15:44	Lat. 45° 59' 34.46655000" Lon. 17° 45' 25.64499600" H. 152.193000	Y 550023.5297 X 72854.3756 h 105.4682	H 0.014 V 0.020	Fix	14	P 1.429 H 0.800 V 1.184	2.0702 m
2000	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:20:04	Lat. 45° 59' 28.74026400" Lon. 17° 45' 25.12888200" H. 151.569000	Y 550009.5003 X 72677.7591 h 104.8447	H 0.014 V 0.020	Fix	15	P 1.429 H 0.800 V 1.184	2.0702 m
2001	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:22:16	Lat. 45° 59' 30.72261000" Lon. 17° 45' 24.62131200" H. 151.873000	Y 549999.5888 X 72739.1450 h 105.1485	H 0.014 V 0.020	Fix	15	P 1.429 H 0.800 V 1.184	2.0702 m
2002	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:22:36	Lat. 45° 59' 31.36973400" Lon. 17° 45' 24.71611800" H. 152.024000	Y 550001.9594 X 72759.0913 h 105.2994	H 0.014 V 0.020	Fix	15	P 1.429 H 0.800 V 1.184	2.0702 m
2003	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:23:35	Lat. 45° 59' 33.17875800" Lon. 17° 45' 25.34456400" H. 152.319000	Y 550016.4071 X 72814.7216 h 105.5943	H 0.014 V 0.020	Fix	15	P 1.429 H 0.800 V 1.184	2.0702 m
2004	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:35:30	Lat. 45° 59' 34.64995800" Lon. 17° 45' 42.81930600" H. 151.985000	Y 550393.2178 X 72853.9412 h 105.2615	H 0.014 V 0.020	Fix	15	P 1.325 H 0.800 V 1.056	2.0702 m
2005	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:39:45	Lat. 45° 59' 27.45355800" Lon. 17° 45' 45.01127400" H. 151.631000	Y 550436.7322 X 72630.9743 h 104.9084	H 0.014 V 0.020	Fix	15	P 1.325 H 0.800 V 1.056	2.0702 m
2006	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:41:43	Lat. 45° 59' 23.70369000" Lon. 17° 45' 46.72063200" H. 151.710000	Y 550471.6143 X 72514.5910 h 104.9879	H 0.014 V 0.020	Fix	15	P 1.325 H 0.800 V 1.056	2.0702 m
2007	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:44:37	Lat. 45° 59' 21.10543800" Lon. 17° 45' 41.62365600" H. 151.550000	Y 550360.5988 X 72436.1751 h 104.8278	H 0.014 V 0.020	Fix	17	P 1.215 H 0.600 V 1.056	2.0702 m
2008	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:45:43	Lat. 45° 59' 19.46833200" Lon. 17° 45' 39.66124200" H. 151.652000	Y 550317.5314 X 72386.3249 h 104.9298	H 0.014 V 0.020	Fix	17	P 1.215 H 0.600 V 1.056	2.0702 m
2009	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:47:43	Lat. 45° 59' 16.79157000" Lon. 17° 45' 37.09270200" H. 151.732000	Y 550260.8890 X 72304.5905 h 105.0098	H 0.014 V 0.020	Fix	16	P 1.215 H 0.600 V 1.056	2.0702 m
2009	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:49:48	Lat. 45° 59' 15.54263400" Lon. 17° 45' 35.85499200" H. 151.589000	Y 550233.6149 X 72266.4686 h 104.8669	H 0.014 V 0.020	Fix	17	P 1.215 H 0.600 V 1.056	2.0702 m
2010	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 11:51:29	Lat. 45° 59' 13.19875200" Lon. 17° 45' 36.20919000" H. 151.366000	Y 550240.0446 X 72193.9751 h 104.6441	H 0.014 V 0.020	Fix	17	P 1.215 H 0.600 V 1.056	2.0702 m

Pont	Leírás	Pozíció WGS84	Pozíció EOVS	Köz.hiba	Megoldás	Holdak	DOP	Antenna
2011	13	Lat. 45° 59' 11.95899000"	Y 550221.4719	H 0.014	Fix	17	P 1.215	2.0702 m
	Mérés ideje: 2019.03.07. 11:52:05	Lon. 17° 45' 35.37558600"	X 72155.9930	V 0.020			H 0.600	
		H. 151.296000	h 104.5742				V 1.056	
2012	13 CLO	Lat. 45° 59' 11.21872800"	Y 550189.2636	H 0.014	Fix	17	P 1.215	2.0702 m
	Mérés ideje: 2019.03.07. 11:52:59	Lon. 17° 45' 33.89662200"	X 72133.6624	V 0.020			H 0.600	
		H. 151.195000	h 104.4731				V 1.056	
20012	13	Lat. 45° 59' 11.21736600"	Y 550189.2355	H 0.014	Fix	17	P 1.215	2.0702 m
	Mérés ideje: 2019.03.07. 11:54:43	Lon. 17° 45' 33.89535000"	X 72133.6208	V 0.020			H 0.600	
		H. 151.195000	h 104.4731				V 1.056	
20012	13	Lat. 45° 59' 11.21884200"	Y 550189.2688	H 0.014	Fix	17	P 1.215	2.0702 m
	Mérés ideje: 2019.03.07. 11:55:33	Lon. 17° 45' 33.89686200"	X 72133.6658	V 0.020			H 0.600	
		H. 151.215000	h 104.4931				V 1.056	
20003	13	Lat. 45° 59' 33.17967000"	Y 550016.3775	H 0.014	Fix	17	P 1.267	2.0702 m
	Mérés ideje: 2019.03.07. 12:06:26	Lon. 17° 45' 25.34316600"	X 72814.7503	V 0.020			H 0.700	
		H. 152.322000	h 105.5973				V 1.056	
20004	13	Lat. 45° 59' 34.64975400"	Y 550393.2064	H 0.014	Fix	17	P 1.267	2.0702 m
	Mérés ideje: 2019.03.07. 12:13:14	Lon. 17° 45' 42.81878400"	X 72853.9350	V 0.020			H 0.700	
		H. 152.030000	h 105.3065				V 1.056	